

Robuste concentrateur industriel USB 7 ports, montable

Product ID: ST7200USBM



Ce concentrateur robuste et de qualité industrielle peut être fixé sur le mur ou installé sur un rail DIN, afin de faciliter l'accès à ses 7 ports USB 2.0 femelles. Il permet ainsi à un espace de travail, une salle de serveur ou un environnement industriel d'être doté(e) de la connectivité USB 2.0.

Grâce à la prise en charge des vitesses de transfert de données USB 2.0 haute vitesse, d'au plus 480 Mbps, ce concentrateur USB 7 ports est compatible avec les spécifications USB 1.1 et peut être alimenté par le bus USB hôte ou auto-alimenté à l'aide d'un connecteur du bornier à trois conducteurs (7-24V).

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Permet d'ajouter des ports USB d'accès facile à un équipement monté sur rack.
- Permet d'installer un concentrateur USB pouvant être solidement monté sur une surface ou dans un équipement monté sur rail DIN.

Features

- Fournit 7 ports USB 2.0.
- Alimentation bus USB ou bornier externe avec prise en charge entrée d'alimentation 7 ~ 24VCC.
- Conception compacte et légère avec options de montage sur une surface ou sur rail DIN.
- Robustesse et qualité industrielle, boîtier entièrement métallique.
- Conformité USB 2.0 haute vitesse, avec vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- Protection contre les décharges d'électricité statique 15 kV
- Installation prêt-à-l'emploi et compatibilité remplacement de disques à chaud.
- Inclut un câble USB de longueur 2 mètres avec blocage à vis.

| | | |
|--|---|---|
| | Warranty | 2 Years |
| Matériel | ID du chipset | Terminus - FE2.1 |
| | Interface | USB 2.0 |
| | Nombre de ports | 7 |
| | Normes de l'industrie | USB 2.0 |
| Performance | MTBF | 170 227 heures |
| | Protection contre les surtensions | Protection contre les décharges d'électricité statique 15 kV |
| | Vitesse max. de transfert de données | Jusqu'à 480 Mb/s |
| Connecteur(s) | Ports externes | 1 - Bornier (2 fils) 1 - USB B (4 broches) Femelle 7 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Femelle |
| | | |
| | | |
| Logiciel | Compatibilité système d'exploitation | OS independent; No software or drivers required |
| Notes spéciales / Configuration | Configurations du système et du câblage | Tout ordinateur doté d'un port USB 2.0 |
| Indicateurs | Indicateurs lumineux | 1 - Alimentation |
| Alimentation | Adaptateur d'alimentation inclus | Bornier |
| | Tension d'entrée | 7 ~ 24 DC |
| Conditions environnementales | Humidité | Humidité relative de 5~95 % |
| | Température de fonctionnement | 0°C to 55°C (32°F to 131°F) |
| | Température de stockage | -20°C to 85°C (-4°F to 185°F) |
| Caractéristiques physiques | Couleur | Noir |
| | Hauteur du produit | 1.4 in [36.3 mm] |
| | Largeur du produit | 2.4 in [61.5 mm] |
| | Longueur du produit | 5.2 in [133 mm] |
| | Poids du produit | 17.6 oz [500 g] |
| | Type de boîtier | Acier |
| Informations d'emballage | Poids brut | 1.1 lb [0.5 kg] |
| Contenu du paquet | Inclus dans le paquet | 1 - Hub USB 2.0 2 - Support de montage sur rail Din |

- 1 - Câble USB-B avec verrouillage à vis vers USB-A
- 1 - Ensemble de vis
- 1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.